

Application No.	Applicant(s)	
09/937,011	OHREM ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Hoa V. Le	1752	

					Hoa V. Le						1752								
						15	3511	E CI	ΔS	SIF	ICA	TION							
	0	RIGIN	AL					<u> </u>		O.,	Market Company		REFEREI	VCE(S	)				
CLA			SUBCL	ASS	(	CLASS		SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
1	52		68			152	7	1											
	RNATION	AL CL		CATION	2022 2000			Secretary,	00	-									
	TO Ta	- r				<u> </u>	17		23										
<u> </u>	P. Carrenton Green		51		00000	-23	11	0.0000000000000000000000000000000000000	47	2									
2 2	1  B	ACC CARGOS	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ου	atom latters	129	10												
2 2	23			<i>σ</i> ο	_   5	204	19	6.07	190	1,									
10	1 1	1	4 /	36															
2 2	3 F	2	13 /	90															
	(Assis	tant E	xamine	r) (C	)ate)					0A VA	IN LE XAMIN	IER		Т	otal C	laims	Allov	ved:	8
1000000									711 L	, a uviil\	( <b>~</b> 1 1				O.G.	7-X		).G.	
(Legal Instruments Examiner) (Date)				(		(Primary Examiner) (Date)							Print Claim(s)				Print Fig.		
(L	egai inst	ıumei	nts Exal	miner)	(Dat	⊌)	-	•	V≿x				lu 2002			1			1
													1						
c	laims	renui	mbere	d in th	e san	ne orde	er as p	oresen	ted by	/ appl	icant		PA		□ T.	.D.	1::::::::::	R	.1.4
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91	_		121			151	-		18
2	2			32			62			92			122			152	7		18
2345	3			33			63			93			123			153			18
4	4			34			64			94	_		124			154	-	<u> </u>	18
	5			35 36			65 66			95	1	ļ	125			155	4	<u> </u>	18
6	7			37			67			96 97			126 127			156 157	_		18 18
8	8			38			68			98			128			158	1		18
-	\$			39			69	]		99	]		129			159	]		18
	10			40			70			100	-		130			160	4		19
	1h 12		<b> </b>	41			71			101	1		131			161	-	<u> </u>	19
	1 <u>1</u> 2			42 43			72 73			102 103	-		132 133			162 163	-	<u> </u>	19 19
	14			44			74			103	-		134			164	1	-	19
	15			45			75			105	1		135			165	1		19
	16			46			76			106	]		136			166	]		19
	17			47			77			107			137			167	4	<u> </u>	19
	18			48			78			108	-		138			168	-	<u> </u>	19
	19 20			49 50		-	79 80			109 110			139 140			169 170	-	-	19 20
	21			51			81			111	-		141			171	1	1	20
	22			52			82			112	1		142			172	1		20
	23			53			83			113	]		143			173	]		20
	24			54 55			84			114			144			174			20
	25		1			1	0.5	į i		115	· · · · · · · · · · · · · · ·	1	445			175	1	4	200